## INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	.N	Non-elected
	Allowed	l ,	Interference
	(Through numeral) Canceled'	À	Appeal
	Restricted	0	Objected

					•	•				*****	••••		. 100						U							•	-,•	,010	-						
lm					Da	le					]	C	alm					D٤	110					]	C	alm					D	ale			_
Periodical 2 3 4 5 6 7 8 a 10 11												Enal													Final	Original									<b>-</b>
		L									]		51			L	1_	<u> </u>	_	1	$\perp$	<u> </u>	1_		_	10						$\perp$		floor	_
2			_	<u>                                     </u>		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	$\perp$	L			]	L	52		<u> </u>	L	1_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	L		1	Ŀ	102		$\perp$	_		$\perp$		L	$\perp$	_
3			_		L	<u> </u>	L	_	L	<u>L</u>	]	L	53	.1	L	Ŀ	<u> </u>	_	_	↓_	_	$\perp$	1_	1	L	100		$\perp$			1			$\perp$	_
(4)		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	_	<u>  </u>	4	ļ_	64		<del> </del> _	↓_	╀╌	ـــــ	<u> </u>	<del> </del>	-	↓_	╁_	1	_	104		↓_	_	1	_ _	1	1_	┵	_
5	_		<u> </u>	<u> </u> _	ļ	_	<u> </u>	<del> </del> _	Ļ	ļ	4	<b> </b> _	55		<b> </b>	-	-	↓_	┟	<del> </del>	ļ	-	┼	1	_	105		ļ	ـ	1_	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	4	_
<u>@</u>	_		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	Ļ	<del> </del>		1	56		_	╁-	↓_	┵	<b> </b>	╁—	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del> -	-	_	108		<del> </del>	↓_	↓	┺	- -	1_	4	_
4	_			_	ļ	ļ:	ļ	<b> </b>	↓_	ļ	1	$\vdash$	57		<del> </del>	↓_	<del> </del> -	╂	├	╂	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	107		<del> </del>	┟╌	4_	4	1_	╀-	4	_
<u>©</u>	<u> </u>		_	<del> </del> —		-	<del> </del>	╁—	╀	<del> </del>	┨	-	68		├	├	<del>}</del> -∸	-		┼	<del> </del>	┨—		ł	-	108		┼		╁—	-	┼	+	+	_
-#	=			-	-	├	┨—	├	┼	├	┨	-	59		-	-	┢	┼─		<del> </del> —	├	-	├-	1	-	109		<del> </del>	├-	╁		+-	+-	╀	_
11		_	<del> </del>	-	<del> </del>	<del> -</del>	+	┼	╀╌	-	1	-	60 61	├	-	╁	-	╁╾	-	╁	├-	<del> </del>	╁╾	ł :	-	111		┼─	├	┿	+	+-	+-	+	-
12				-	╁╾	$\vdash$	<del> -</del>	╂	╁╴	1-	1	-	62		$\vdash$	$\vdash$	+-	+-	-	<del> -</del>	-	+		1	-	112		+	<del> -</del>	╁	+-	+	+	+	-
13				-	•	<del> -</del>	_	$\vdash$	1	1	1	-	63		<del> </del>	1	十	<del> </del>	-	1	$\vdash$	十	$\vdash$		-	113		†-	1	$\vdash$	+	+	╁╴	+	•
14	-1	_	-	_		1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	1	一	64	_		<del>                                     </del>	1	1	$\vdash$	<del>                                     </del>			1	1		114		<del>  -</del>	1	$\vdash$	1	1	$\dagger$	+	-
15	7			_	1	T	-	Г	1	1	1		65	1		1	$\vdash$			1		1	1	1	·	115		1	-	1	T	1	†	1	•
16	$\neg$				1		1	厂	1	1-	1		66		1			Π			Ι.	П	Γ.		Γ	116	·		1	1	1	1	1	1	
17			_		Π						1		67													117					Τ	I		1	• • •
18											1		68			Ŀ						Ŀ		]		118								$oxed{\mathbb{L}}$	
19											]		69							·				·		119								oxdot	
20					Π				Π		ľ	Γ.	70		Г											120			_	İ					
21													71									<u> </u>				121								$\Gamma$	•
22											}		72			L										122					_	Ŀ		1	
23							_		Ŀ				73		Ŀ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u></u>	123		<u> </u>	L		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
24						<u>  -                                   </u>		ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u></u>	74	_		<del> </del> —		_		<u> -</u> _	<b> </b>	<u> </u>				124		<del> </del>			-	├	├—	<del> </del>	
25	_	_	_		<u> </u>		ļ	<u> </u>	ļ	ļ:		<u> -</u>	75	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			<b> </b>		-	125		<u> </u>				-	├-	╁-	
26	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	ŀ	<del> </del>		-	76 77	-						-	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		├	126 127			<b></b>	<del> </del>	├	-		+-	
27 28	-		-			-	├-		┝	<del>  -</del>		-	78		-				<del> </del>	<del> </del>		-			-	128			-	-	<del> </del>	-	<del> </del>	+	
20			_		<del> </del>	╢	╌	╢	├	├		-	78	-	┝	<del>  -</del>	<del> </del>	-		-		-	-		┝╌	129	_		┝	<del>  -</del>	-	-	-	+	
30	$\dashv$			┝╌			┼	╁╌	╁	╁		-	80	<del>  -</del>	-		-		<del>                                     </del>	┢	<del>                                     </del>				-	130			-	-		一	<del>                                     </del>	t	
31	-			-	-		-		┢	<del> </del>	ł	$\vdash$	81	-			-		_		<del> </del> -	-				131	÷				1-	┢	<del> </del>	$\vdash$	
32	$\neg$			-	<u> </u>	-	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	ļ	<u>                                     </u>	82	_						-		-			_	132				-	$\vdash$				
33	_							1				-	83		_	Ė			-							133	_				1			T	
34		=	=								<u> </u>		84											<u> </u>		134									
35													85		-											135						Λ		Ē	
36								Ŀ			ļ	_	86													136					_	Ŀ	_	L	
37					_				L		Į	<u></u>	87	Ŀ		_			_			_				137	_				<u> </u>	ļ		L	
38							_	<u> </u>	_		[	L_	88			<u> </u>				<u></u>	ļ!	Ŀ				138	_							<u> </u>	
39			,	<u> </u>			_		_		1	_	88						·			<u> </u>				139	_	_			_	ļ	<u></u>	-	
40				Ŀ	_		<u> </u>		Ŀ		[	_	90	L	_	_									_	140					_			_	
41								_	L			L	91												_	141								_	
42							_				1		92			L										142					<u> </u>			-	
43				_			_		_				93													143	_		_					-	
44					<u> </u>					<u> </u>			94.													144	_		_		$\square$	·		<b> </b>	
45													95										$\Box$		<del></del>	145	_	_					_	<u> </u>	
46	_	_							_			_	.96									Щ	_			146						_4		-	
47.				·			_		_				97										_			14.7	_	_		_		· )		_	
48	_								_		ļ		98.			!				_		Щ	$\dashv$		$\vdash$	148	_	_						<del>-</del>	
49	_					Ш		لــا	<u> </u>			<u></u>	99									_	_			149	_		_	_				_	
50					<u></u> .	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		L	100		`							لـــا			اا	150	l				1	1			